¡Semillas en resistencia!



Editado por Acción por la Biodiversidad y GRAIN

Contacto: info@biodiversidadla.org

Las semillas tienen reservado un lugar especial en la lucha por la soberanía alimentaria. Estos pequeños granos son la base del futuro. Ellas determinan, en cada ciclo vital, qué tipo de alimento consumen las personas, cómo se cultiva y quién lo cultiva. Pero las semillas también son el recipiente que transporta el pasado, la visión, el conocimiento y las prácticas acumuladas de las comunidades campesinas de todo el mundo que, durante miles de años, han creado la base de todo lo que nos sostiene en el presente.

¡Nuestras Semillas, nuestro Futuro!

La Vía Campesina

Esta historieta está basada en la animación Semillas en Resistencia realizada por el Colectivo de Semillas de América Latina en el año 2017

Guión:

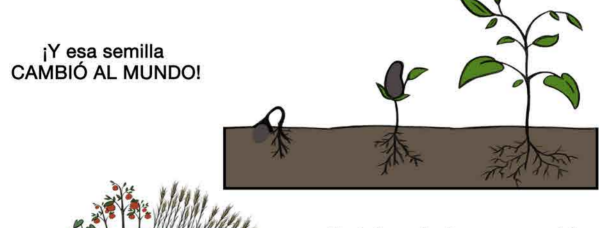
Grupo Semillas de Colombia, Red de Coordinación en Biodiversidad de Costa Rica y GRAIN

Dibujos: Sol Azpiroz

Diagramación: Ailin Vicente

Agradecemos el apoyo de la Fundación Rosa Luxemburgo con Fondos del Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo de Alemania (BMZ)





Toda la agricultura comenzó hace más de 10 mil años a partir de una semilla.

Esa semilla se convirtió en miles de semillas que se diversificaron, se compartieron, viajaron por el mundo y desde entonces se convirtieron en la base de la alimentación. A partir de las semillas nacieron comunidades, alimentos, culturas y tradiciones. Y las semillas se constituyeron así:

PATRIMONIO DE LOS PUEBLOS AL SERVICIO DE LA HUMANIDAD.



Pero...

A mediados del siglo XX comenzaron algunos problemas. Cuando llegaron los **Derechos de Propiedad Intelectual** sobre las semillas. Los Estados Unidos dieron el primer paso para impulsar el desarrollo de la agricultura industrial entregando a un puñado de corporaciones el control de la agricultura.



Así comenzó uno de los problemas más grandes y graves de nuestro tiempo: la "Revolución Verde".

Se impuso un modelo de agricultura industrializada basada en monocultivos, en la utilización de maquinaria pesada, en la aplicación intensiva de agroquímicos y en la concentración de la tierra.







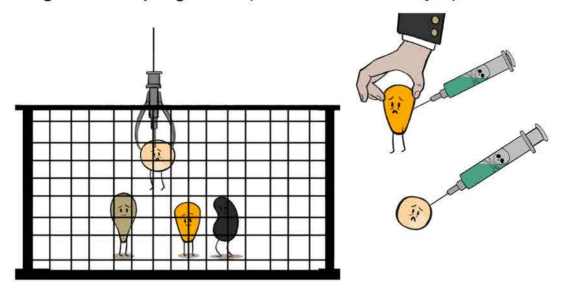


Las semillas criollas cayeron bajo las garras de estas corporaciones y se las descalificó como poco productivas, proponiendo semillas supuestamente mejoradas, se las homogeneizó y se combatió su uso por los campesinos provocando que en el S XX se perdieran las ¾ partes de la diversidad de semillas que tardamos 10 mil años en generar.





Se las modificó genéticamente para hacerlas resistentes a herbicidas o tóxicas para insectos, iniciando el primero de los **experimentos** biológicos más peligrosos que la humanidad haya podido realizar.



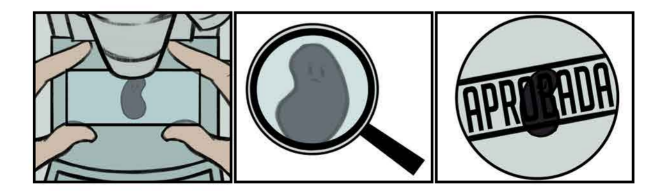
Se las dejó caer bajo las garras de los derechos de propiedad intelectual, permitiendo que fueran monopolizadas por corporaciones a través de **leyes de patentes** y los **derechos de obtentor**. Esto se realiza a partir de la imposición a todos los países de las normas UPOV (Unión Internacional para la Protección de las Obtenciones Vegetales).



Dichas normas permiten que los supuestos "mejoradores" de plantas en sus centros de investigación se adueñen de las



Además se crearon normas de certificación, que le permiten a las empresas semilleras controlar el sistema de semillas, ya que definen que las únicas semillas legales que pueden circular son las semillas certificadas y registradas, aunque no necesariamente sean de mejor calidad y sanidad.



Y las semillas criollas son atacadas criminalizando a los agricultores que las guardan, comparten, regalan, venden o intercambian.



El control de las semillas fue quedando en manos de cada vez menos empresas. Hoy son sólo tres corporaciones las que controlan más del 60% de las semillas agrícolas comerciales del mundo.



Sin embargo las semillas campesinas siguen caminando por el mundo y hoy son semillas de resistencia que le dicen NO a un modelo de agricultura que quiere destruir la vida de las comunidades campesinas.



Resisten en cada campesina y campesino que las sigue sembrando para alimentar a su familia, su organización, su pueblo. Resisten cuando se intercambian en las Ferias de Semillas, en los mercados populares y en los encuentros entre campesinas y campesinos.

Resisten cuando desafían las leyes ilegítimas y luchan contra ellas.





Resisten cuando de la mano de las organizaciones campesinas le dicen no a los transgénicos, no a las corporaciones y no al latifundio.



Resisten cuando campesinas y campesinos recuperan sus tierras y son semillas de esperanza de una vida mejor.

Resisten cuando son parte de la lucha por la Soberanía Alimentaria y corazón de la misma.



¡Y cuando siguen alimentando a los pueblos del mundo!

Otros recursos para seguir informándonos y estudiando:

Sitio Web Biodiversidad en América Latina y el Caribe: www.biodiversidadla.org

Revista Biodiversidad, sustento y culturas: www.grain.org/biodiversidad

Documental Semillas, Bien común o propiedad corporativa: https://vimeo.com/240217030

Animación Semillas en Resistencia: https://vimeo.com/232364093

Documentos claves: Agroecología y Semillas, La Vía Campesina https://viacampesina.org/es/por-que-luchamos/agroecología-y-semillas-campesinas/documentos-claves/

Semillas en resistencia ¿Bien común o Propiedad Corporativa?

